



桌上型打印机

# GM600 Pro 系列

## 优质品质，优质的价值。

GM600 Pro 系列有热转印、热感式型号可供选择。打印机提供高达4寸的打印宽度，为紧凑型桌上型打印机带来卓越的打印质量，可支持1寸和0.5寸碳带芯。此外，凭借 16 GB 快闪存储器和 512 MB SDRAM，GM600 Pro 可以轻松储存和处理各种打印数据，并支持PDF直接打印，为各种规模的企业打造，GM600 Pro 提供庞大的价值和效能。



### PDF 打印

无需驱动直接打印PDF文件，兼容于Windows/Linux/Android/iOS/MAC等多种操作平台。



### IEEE 802.1x 协定

支持802.1X网络认证，为使用区域网络传输的用户提供更安全的网络认证流程。



### 无线连线

可与 USB WiFi 或 BT 适配器配对以实现无线连接（有关支持的适配器信息请参阅用户手册）。



## 支持203,300 和 600 dpi 打印分辨率

GM600 Pro配备了耐用的打印头，可以承受热敏介质上的长时间打印任务。此外，它还提供203 dpi (GM620 Pro)、300 dpi (GM630 Pro) 和600 dpi (GM660 Pro) 三个版本可供选择，以适应不同的标签模板和应用环境。

## 适用多样性的标签、轻松侦测定位

GM600 Pro 系列能够支持宽度达 4.64 寸 (118 公厘) 的标签，最大打印宽度为 4.25 寸 (108 公厘)，兼容于市场上大多数 4 寸宽的媒材。GM600 Pro 配备可调式反射传感器和固定透射传感器，使其能够轻松识别黑标标签、连续、打孔或间隙标签，只需按一下按钮即可进行校准。



## 支持碳带管芯：1"、0.5"

可支援0.5" 和1" 碳带芯，0.5" 碳带可达110m，1" 碳带可达300m

## 2 个 USB 主机可用于键盘/扫描器/USB 磁碟/USB 无线转接器 大存储器：SD CARD Flash 16 GB, 512MB SDRAM

GM600i Pro 系列配备 16 GB 快闪存储器和 512 MB SDRAM，可实现无缝储存和高效处理各种打印资料。此外，还包括内存五种TrueType字体，支持多种语言，包括韩语、日语、简体中文、繁体中文和西文，以确保兼容性。



# 产品规格

机种			
	GM620 Pro	GM630 Pro	GM660 Pro
打印模式	热感式 / 热转式		
分辨率	203 dpi (8 dots/mm)	300 dpi (12 dot/mm)	600 dpi (24 dots/mm)
打印速度	Up to 8 ips (203 mm/s)	Up to 6 ips (152 mm/s)	Up to 4 ips (102 mm/s)
打印宽度	4.25" (108 mm)	4.16" (105.7 mm)	4.16" (105.7 mm)
打印长度	最小为 0.12" (3 mm)** ; 最大为 400" (10,160 mm)	最小为 0.12" (3 mm)**; 最大为 350" (8,890 mm)	最小为 0.12" (3 mm)**; 最大为 100" (2,540 mm)
中央处理器	32 位元高效能微处理器		
存储器	Flash	16 GB (使用者可用容量为 12 GB)	
	SDRAM	512 MB	
感应器形式	Adjustable reflective sensor (full range). Fixed transmissive sensor. Central aligned		
纸张规格	类型	连续纸、间距标签纸、黑线标记纸或打孔纸等，标签长度可自动侦测或手动命令强制控制	
	宽度	最小为 1" (25.4 mm) – 最大为 4.65" (118 mm)	
	厚度	最小为 0.0024" (0.06 mm) – 最大为 0.01" (0.25 mm)	
	外径	最大为 5" (127 mm)	
	轴芯	1" (25.4 mm), 1.5" (38.1 mm), 3" (76.2 mm)	
碳带规格	材质	一般蜡质型、混合型、抗刮树脂型	
	长度	361' (110m)/ 984' (300m)	
	宽度	最小为 1.18" (30 mm) – 最大为 4.33" (110 mm)	
	最大外径	1.57" (40 mm)/ 0.5" core, 2.67" (68 mm)/ 1" core	
	轴芯	0.5" (12.7mm), 1" (25.4 mm)	
程序语言	EZPL, GEPL, GZPL, GDPL 可自动切换		
PDF 文件	支援打印 PDF 文件		
软件	标签设计	GoLabel II (仅支援 EZPL)(Windows)	
	管理工具程序	GoTools (Windows / Android / iOS) GoUtility (Windows)	
	缎带打印	GoRibbon (Windows)	
	APP	GoAPP (Android / iOS)	
驱动程序	Windows 7, Windows 8 & 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019, 2022, MAC, Linux		
SDK	Win CE, .NET, Windows 7, Windows 8 & 8.1, Windows 10, Windows 11, Android, Mac, iOS		
内建字体	Bitmap 字体	Bitmap 字体: 6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16X26 以及 OCR A & B 打印方向可旋转角度为 90°, 180°, 270°, 字体可单独旋转角度为 90°, 180°, 270°, 并可水平或垂直放大8倍。	
	矢量字体	(粗体 / 斜体 / 底线). 可旋转角度为 0°, 90°, 180°, 270°。 Internal TTF Fonts x5 : Traditional Chinese, Simplified Chinese, Japanese, Korean, Western languages	
下载字体	Bitmap 字体	打印方向可旋转角度为 0°, 90°, 180°, 270° 字体可单独旋转角度为 0°, 90°, 180°, 270°	
	亚洲字体	16x16, 24x24. Traditional Chinese (BIG-5), Simplified Chinese (GB2312), Japanese (S-JIS), Korean (KS-X1001) 打印方向可旋转角度为 90°, 180°, 270°, 字体可单独旋转角度为 90°, 180°, 270° 并可水平或垂直放大8倍。	
	矢量字体	(粗体 / 斜体 / 底线). 可旋转角度为 0°, 90°, 180°, 270°。	

条形码种类	1-D 条形码	China Postal Code, Codabar, Code 11, Code 32, Code 39, Code 93, Code 128 (subset A, B, C), EAN-8/EAN-13 (with 2 & 5 digits extension), EAN 128, FIM, German Post Code, GS1 DataBar, HIBC, Industrial 2 of 5, Interleaved 2-of-5 (I 2 of 5), Interleaved 2-of-5 with Shipping Bearer Bars, ISBT-128, ITF 14, Japanese Postnet, Logmars, MSI, Postnet, Plessey, Planet 11 & 13 digit, RPS 128, Standard 2 of 5, Telepen, Matrix 2 of 5, UPC-A/UPC-E (with 2 or 5 digit extension), UCC/EAN-128 K-Mart, Random Weight and Pharmacode
	2-D 条形码	Aztec code, Code 49, Codablock F, Datamatrix code, MaxiCode, Micro PDF417, Micro QR code, PDF417, QR code, TLC 39, GS1 Composite, DotCode, Marco PDF 417
码页		Codepage 437, 737, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869 Windows 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1257 Unicode UTF8、UTF16BE、UTF16LE
图形处理		预设支持单色BMP、PCX, 其他图档类型可经软件控制支援
通信接口		<ul style="list-style-type: none"> <li>• USB 2.0 (Type B)</li> <li>• Serial port (RS232)</li> <li>• Ethernet 10/100 Mbps (IEEE 802.1X)</li> <li>• USB Host x 2 (Type A)</li> </ul>
无线连接		可支持市售的 Linux USB dongle 无线传输器 (WiFi, BT) ***
控制面板		<p>LED指示灯: Ready, Status</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 一组多功能硬件控制键: FEED</li> <li>• 纸张侦测键</li> </ul>
计时装置		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 标准内建</li> </ul>
电源		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 外部自动切换电源</li> <li>• 输入: 交流100-240V, 50-60Hz</li> <li>• 输出: 直流 24V, 2.5A</li> </ul>
工作环境	操作温度	• 41°F to 104°F (5°C to 40°C)
	储存温度	• -4°F to 122°F (-20°C to 60°C)
湿度	操作湿度	• 30-85%, 非凝结
	储存湿度	• 10-90%, 非凝结
安规		• CE (EMC), FCC Class B, CB, cULus, ICES-003, UKCA, CCC, ENERGY STAR ****
机种尺寸	长度	• 280 mm (11.0" )
	宽度	• 205 mm (8.1" )
	高度	• 175 mm (6.9" )
机体重量		• 2.5 Kg (5.51 lbs), 机体不含其他耗材或选购配备
选购项目		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 裁刀 (经销商安装)</li> <li>• 剥纸器 (经销商安装)</li> <li>• 外挂纸卷架</li> <li>• 双向卷纸器</li> </ul>

\* 选购项目请洽询原购买单位。上述规格若有变动，均以实际出货为主，恕不另行通知。以上所引用之商标版权均属原公司所有。

\*\* 因应不同耗材特性，实际打印尺寸及打印速度须视实际耗材适配而定。

\*\*\* 经过验证的USB传输器品牌和型号，详细信息请参阅使用手册。

\*\*\*\* 安全认证标志可能因销售地区而异。

# 产品应用

## 条形码及标签应用

GM600 Pro 系列用途广泛，适用于大多数使用情境。



### 零售业

价格标签、内容标签、挂号邮件收据、邮资标签...等。



### 物流仓储运输业

货架标签、产品标签、库存管理、外部/托盘标签等



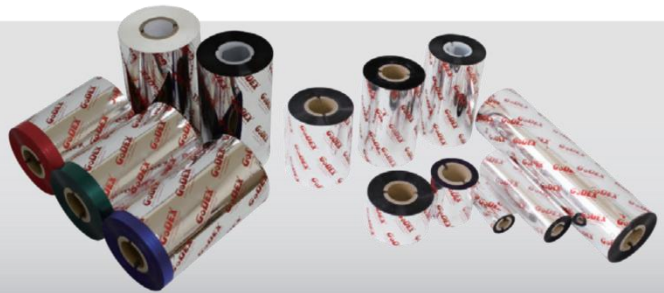
### 办公室

身分證、文件及记录管理、门禁管理、图书馆管理及组织及分类系统、ISBN应用等。

## GoDEX RIBBONS

Godex 优质热转印碳带，全方位满足您条形码列印需求。

- 蜡基碳带
- 半蜡/半脂碳带
- 树脂碳带
- 高速碳带



## GoDEX SOFTWARE



科诚研发 GoLabel II 软件让您轻松设计各种类型的标签。简洁的界面、操作容易，是您条形码标签软件的选择！



四套工具，离线可用，不用安装软件，简单易上手。



免费提供给 GoDEX 的产品用户使用。使用者可以透过简洁的操作界面，同时对多台打印机进行状态监控与资料部署。

公司名称: 武汉远平宏大信息技术有限公司

办公地址: 武汉市江夏区佛祖岭街道葛洲坝太阳城6幢1层2号

服务热线: 400-998-7019

网址: www.yip-info.com



视频号



抖音号



小红书



微信号